

# クリーンルーム用 紙袋・封筒 BG-NCP

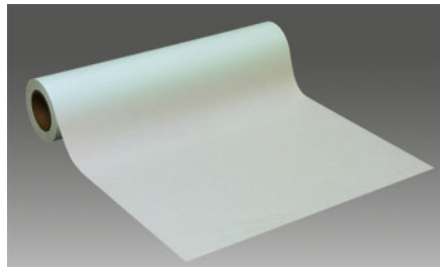
紙粉の発生を防止する 低発塵のクリーンペーパー製

## 特 徴

- クリーンルームで使える 無塵紙の紙袋・封筒です。
- 袋の中に入れた製品にも、紙粉が付着しません。
- 紙なので、短時間であれば高温下でも使えます。
- 受注製作品につき、袋のサイズをご指定ください。

## 用 途

- クリーンルーム内で紙製の袋を使いたいとき。
- ビニール袋やポリ袋の脱プラスチック代替品として。
- 熱処理が必要な工程に。(紙が焦げない程度で)
- 一般の紙袋では紙粉が付いて困る製品に。



本製品は、クリーンペーパーCPC  
を使用しています。

項目	単位	数値
米坪	g/m <sup>2</sup>	72
厚さ	μm	95
緊度	g/cm <sup>3</sup>	0.76
引張強さ	タテ	7.5
	ヨコ	5.6
引裂度	タテ	60
	ヨコ	60
平滑度	表・裏	50
透気度	秒	29

発塵性・リサイクル性		
色相		ライトブルー
発塵性 <sup>※1</sup> もみ	個/CF (0.3μm以上)	0
こすり		6
破り		5
離解性(離解残渣)	%	3 ※2

※1) 一般上質紙の発塵量…もみ:約85,600個 擦り:約30,000個 破り:約37,700個

※2) 97%離解するので、古紙リサイクルできます。 全データは保証値ではありません。

お問い合わせは

**タニムラ株式会社**

クリーン資材部

〒630-8144 奈良県奈良市東九条町116番地 TEL 0742-506-506

URL:<http://www.tanimura.biz/>

E-mail:[info@tanimura.biz](mailto:info@tanimura.biz)

Copyright tanimura corp. All rights reserved.

※このカタログ記載の仕様および外観は改良のため、予告なく変更することがあります。記載の仕様は、2008年1月現在のものです。